

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

項目名	内容
事業主体名	西部総合県民局農林水産部（三好） 林務・森林整備担当（三好）
事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金）
地区名	日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）
施工場所	三好市東祖谷大枝
工事番号	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	三好4
工期	
積算体系年月	令和5年12月
単価期適用年月	令和5年11月 A
歩掛期適用年番号	令和5年11号 A
電力会社名	四国電力

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

工事別工事名: R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

項目名	内容
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	【森林土木工事】
工種区分	道路工事
工種体系区分	【森林土木工事】
工事工種体系年番号	令和5年99号[4号]
契約保証費	計上する
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
通勤補正区分	補正なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正（現場管理費）	0.00%
現場環境改善費の計上	しない
施工地域区分補正	山間僻地及び離島
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区			
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）			

工事別工事名: R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			39,966,000	
2 ・工事原価			33,445,000	
3 ・ ・ 直接工事費			21,793,000	
4 ・ ・ ・ 直接工事費(諸経費対象)	1.000	式	21,793,000	
5 ・ ・ ・ 直接工事費(諸経費対象外)	1.000	式	0	
6 ・ ・ ・ 直接工事費（共通仮設費対象外）	1.000	式	0	
7 ・ ・ ・ 直接工事費(一般管理費のみ対象)	1.000	式	0	
8 ・ ・ 間接工事費			11,652,000	
9 ・ ・ ・ 共通仮設費			3,343,000	
10 ・ ・ ・ ・ 共通仮設費（率計上）				
	(4+14+19+23+25-27) × ((標準値*補正值)*補正值)			
	$21,793,000 \times ((11.290 * 1.300) * 1.040)$			
	15.260	%	3,325,000	
11 ・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式	0	
12 ・ ・ ・ ・ 準備費	1.000	式	0	
13 ・ ・ ・ ・ 役務費	1.000	式	0	
14 ・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
15 ・ ・ ・ ・ 技術管理費	1.000	式	0	
16 ・ ・ ・ ・ 営繕費	1.000	式	18,000	

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区			
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）			

工事別工事名: R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

項目名	数量	単位	金額	備考
17 安全費	1.000	式	0	
18 現場管理費				
(4+6+9+19+20+22-27) × (((標準値*補正值)*補正值+補正值+補正值))				
25,136,000 × (((31.190*1.000)*1.060+0.000+0.000))	33.060	%	8,309,000	
19 . . 官貸額（直工・事業損失防止）	1.000	式	0	
20 . . 官貸額（直工・事業損失防止除く）	1.000	式	0	
21 . 一般管理費等				
(4+6+7+8-27) × (標準値*補正值+保証費率)				
33,445,000 × (19.460*1.000 + 0.04)	19.500	%	6,521,000	
22 支給品費			0	
23 支給品費（直工・事業損失防止）			0	
24 処分費等（直接工事費の内数）			0	
25 処分費(準備費の内数)			0	
26 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
27 処分費等(率対象外)			0	
28 純工事費			25,136,000	
29 法定福利費概算額(工事価格の内数)				

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区				
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）				

工事別工事名: R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)				21,793,000	
・土工	1.000	式		1,923,000	
・・・土工	1.000	式		1,923,714	
・・・切土 礫質土	1.000	式	653,549	653,549	1 式当たり
地山掘削工(床堀) 礫質土 地山の掘削,林道工事での施工土量5,000m3未満,-,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	153.000	m3	597	91,341	歩A・単A S単 27号
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満,-,-,あり	82.000	m3	1,782	146,124	歩A・単A S単 44号
地山掘削工(片切) 礫質土 林道工事,砂・砂質土・粘性土・礫質土	187.000	m3	879	164,373	歩A・単A S単 36号
地山掘削工(オープンカット) 礫質土 地山の掘削,林道工事での施工土量5,000m3未満,-,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	5.000	m3	597	2,985	歩A・単A S単 28号
掘削工積込 礫質土 ルーズな状態の積込,林道工事での施工土量5,000m3未満,-,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	133.000	m3	644	85,652	歩A・単A S単 29号
切土法面整形 礫質土 礫質土,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	161.300	m ²	1,011	163,074	歩A・単A S単 12号
合 計				653,549	
・・・切土 軟岩()A	1.000	式	482,135	482,135	1 式当たり
地山掘削工(床堀) 軟岩()A 地山の掘削,林道工事での施工土量5,000m3未満,-,軟岩()A,障害なし	102.000	m3	794	80,988	歩A・単A S単 30号
地山掘削工(片切) 軟岩()A 林道工事,岩塊・玉石・軟岩()A	129.000	m3	1,196	154,284	歩A・単A S単 37号

事業名	森林基盤整備事業 (地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区				
工事名	R5三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事 (担い手確保型)				

工事別工事名: R5三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事 (担い手確保型)

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
地山掘削工 (オープンカット) 軟岩 ()A 地山の掘削,林道工事での施工土量5,000m3未満,-,軟岩 ()A,障害なし	34.000	m3	794	26,996	歩A・単A S単 31号
掘削工積込 軟岩 ()A ルーズな状態の積込,林道工事での施工土量5,000m3未満,-,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	102.000	m3	644	65,688	歩A・単A S単 32号
切土法面整形 軟岩 ()A 岩塊・玉石、軟岩 ()A,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	101.500	m ²	1,519	154,179	歩A・単A S単 13号
合計				482,135	
・・・盛土	1.000	式	734,676	734,676	1式当たり
盛土 路床,敷均し,ブルドーザ15t級,普通	205.000	m3	244	50,020	歩A・単A S単 38号
盛土 路床,締固め,タイヤローラ8~20t,	205.000	m3	139	28,495	歩A・単A S単 39号
盛土 路体・築堤,敷均し締固め,ブルドーザ15t級,普通	214.000	m3	330	70,620	歩A・単A S単 40号
土砂運搬 礫質土 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,0.06km,バックホウ 山積0.8m3	105.000	m3	497	52,185	歩A・単A S単 15号
土砂運搬 軟岩 10t車,軟岩,0.06km,バックホウ 山積0.8m3	80.000	m3	613	49,040	歩A・単A S単 16号
機械による築立(土羽)整形 砂・砂質土、粘性土、礫質土	686.000	m ²	706	484,316	歩A・単A S単 14号
合計				734,676	
・・・捨土	1.000	式	53,354	53,354	1式当たり
R5起点より約1.2km手前の木材集積場へ ダンプトラック運搬10t 礫質土 L=1.2km 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,1.2km,バックホウ 山積0.8m3	28.000	m3	692	19,376	歩A・単A S単 17号
ダンプトラック運搬10t 軟岩 L=1.2km 10t車,軟岩,1.2km,バックホウ 山積0.8m3	21.000	m3	848	17,808	歩A・単A S単 18号

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区				
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）				

工事別工事名: R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
機械盛土 路体・築堤,敷均し締固め,ブルドーザ15t級,普通	49.000	m3	330	16,170	歩A・単A S単 41号
合計				53,354	
・路面工	1.000	式		2,439,000	
・ ・路面工	1.000	式		2,439,034	
・ ・ ・ コンクリート路面工 No111EC ~ No115 (L=65.8m)	1.000	式	2,439,034	2,439,034	1 式当たり
路面工(コンクリート舗設) 厚さ15cm 18-8-40BB W/C 60%	329.300	m ²	5,611	1,847,702	歩A・単A T単 6号
SP 不陸整正 森林 無し,-,あり	329.300	m ²	109.6	36,091	歩A・単A S単 53号
溶接金網敷設工 6.0×150×150	306.200	m ²	968	296,402	歩A・単A T単 7号
目地板設置工(参考歩掛)	4.900	m ²	2,045	10,021	歩A・単A S単 24号
舗装止め丸太工(1段)	73.500	m	2,705	198,818	歩A・単A S単 57号
溝形鋼(S S 4 0 0) 大形厚6-6.5幅65-75高125-150	0.400	ton	125,000	50,000	歩A・単A
合計				2,439,034	
・法面保護工	1.000	式		2,723,000	
・ ・法面保護工	1.000	式		2,723,750	
・ ・ ・ 法面保護工	1.000	式	2,723,750	2,723,750	1 式当たり
植生マット工(腐食型)アンカー仕様 L=300mm 亀甲金網の繊維植生マットW=1.0mL=10m	62.500	m ²	3,958	247,375	歩A・単A T単 3号

事業名	森林基盤整備事業 (地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事 (担い手確保型)

工事別工事名: R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事 (担い手確保型)

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
【法面工 (EIL外・コンクリート吹付工)】 EIL外吹付工,厚7cm,250㎡以上500㎡未満, -,吹付工	334.600	㎡	7,401	2,476,375	歩A・単A S単 7号
合計				2,723,750	
・擁壁工	1.000	式		9,311,000	
・ ・ 擁壁工	1.000	式		9,311,376	
・ ・ ・ 擁壁工 (コンクリート) 重力式 (No113+1.5 ~ No113BC)	1.000	式	1,156,433	1,156,433	1 式当たり
SP 重力式擁壁 森林 2.0m以上5.0m以下,無し,無し,一般養生,延長無し,18-8-40(高炉),	22.100	m3	52,110	1,151,631	歩A・単A S単 46号
SP 基面整正 森林 -	11.100	㎡	432.6	4,802	歩A・単A S単 43号
合計				1,156,433	
・ ・ ・ 擁壁工 (コンクリート) 重力式 (No113BC ~ No115)	1.000	式	8,154,943	8,154,943	1 式当たり
SP コンクリート (場所打擁壁) 森林 一般養生,延長無し,18-8-40(高炉),	125.400	m3	31,080	3,897,432	歩A・単A S単 54号
SP 型枠 森林 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	238.800	㎡	8,573	2,047,232	歩A・単A S単 50号
SP コンクリート (場所打擁壁) 森林 一般養生,延長無し,18-8-40(高炉),	42.600	m3	31,080	1,324,008	歩A・単A S単 54号
SP 型枠 森林 一般型枠,小型構造物	39.400	㎡	7,762	305,823	歩A・単A S単 51号
SP 基面整正 森林 -	68.300	㎡	432.6	29,547	歩A・単A S単 43号
基礎栗石工 20cm,敷均し	68.300	㎡	1,943	132,707	歩A・単A S単 22号
石材運搬 10t車 運搬距離66.8km 割栗石80 ~ 150mm	13.700	m3	10,726	146,946	歩A・単A T単 2号

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区				
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）				

工事別工事名: R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
足場損料	65.100	m	2,554	166,265	歩A・単A S単 26号
SP 目地板 森林 30㎡未満,瀝青繊維質目地板 t=10mm	20.400	㎡	3,627	73,991	歩A・単A S単 47号
硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径65 長4.0m	15.700	本	1,260	19,782	歩A・単A
水抜フィルター 65mm用	59.000	個	190	11,210	歩A・単A
合 計				8,154,943	
・排水施設工	1.000	式		3,526,000	
・ ・排水施設工	1.000	式		3,526,070	
・ ・ ・ 溝渠工(グレーチング) No114+12.3	1.000	式	571,461	571,461	1 式当たり
鋼製グレーチング(圧接型受枠付) 横断 T - 25 995×600×75	5.000	組	36,000	180,000	歩A・単A
コンクリート(受台) 小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),-,一般養生,-,無し,-,	2.200	m3	41,270	90,794	歩A・単A S単 48号
SP 型枠 森林 一般型枠,小型構造物	12.900	㎡	7,762	100,130	歩A・単A S単 51号
基礎栗石工 20cm,敷均し	6.400	㎡	1,943	12,435	歩A・単A S単 22号
石材運搬 10t車 運搬距離66.8km 割栗石80~150mm	1.300	m3	10,726	13,944	歩A・単A T単 2号
SP 基面整正 森林 -	0.800	㎡	432.6	346	歩A・単A S単 43号
SP ふとんかご 森林 設置,20-ブ式,高さ50cm×幅120cm	2.000	m	13,460	26,920	歩A・単A S単 52号
石材運搬 10t車 運搬距離66.8km 割栗石150~200mm	1.200	m3	8,939	10,727	歩A・単A T単 4号
コンクリート(呑口) 小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),-,一般養生,-,無し,-,	1.300	m3	41,270	53,651	歩A・単A S単 49号

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区				
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）				

工事別工事名: R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SP 型枠 森林 一般型枠, 小型構造物	8.300	m ²	7,762	64,425	歩A・単A S単 51号
基礎栗石工 20cm, 敷均し	3.700	m ²	1,943	7,189	歩A・単A S単 22号
石材運搬 10t車 運搬距離66.8km 割栗石80~150mm	0.700	m ³	10,726	7,508	歩A・単A T単 2号
SP 基面整正 森林 -	3.700	m ²	432.6	1,601	歩A・単A S単 43号
地山掘削工(床堀) 礫質土 地山の掘削, 林道工事での施工土量5,000m ³ 未満, -, 砂・砂質土・粘性土・礫 質土, 障害なし	3.000	m ³	597	1,791	歩A・単A S単 33号
合 計				571,461	
・・・ 側溝工 No114EC~No115	1.000	式	57,139	57,139	1 式当たり
鉄筋コンクリートU形 300B 内幅300×内高300×長600mm 1種	7.200	m	6,957	50,090	歩A・単A T単 9号
再生クラッシュラン RC-40	0.400	m ³	3,670	1,468	歩A・単A
石材運搬 10t車 運搬距離52.8km 砕石RC40	0.400	m ³	9,409	3,764	歩A・単A T単 10号
SP 基面整正 森林 -	4.200	m ²	432.6	1,817	歩A・単A S単 43号
合 計				57,139	
・・・ 盛土施設排水工 No117+11.0付近	1.000	式	2,897,470	2,897,470	1 式当たり
礫暗渠工 網状・波状管 150mm	78.000	m	5,515	430,170	歩A・単A T単 8号
石材運搬 10t車 運搬距離66.8km 割栗石80~150mm	20.300	m ³	10,726	217,738	歩A・単A T単 2号

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区				
工事名	R5三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）				

工事別工事名: R5三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
鋼製かご枠工 120cm, 詰石, 吸出防止材設置	100.000	m	16,726	1,672,600	歩A・単A S単 23号
石材運搬 10t車 運搬距離66.8km 割栗石150~200mm	60.000	m3	8,939	536,340	歩A・単A T単 4号
SP 基面整正 森林 -	31.800	m ²	432.6	13,757	歩A・単A S単 43号
地山掘削工(床堀) 礫質土 地山の掘削, 林道工事での施工土量5,000m3未満, -, 砂・砂質土・粘性土・礫 質土, 障害なし	45.000	m3	597	26,865	歩A・単A S単 33号
合計				2,897,470	
・道路付属施設工	1.000	式		454,000	
・ ・道路付属施設工	1.000	式		454,491	
・ ・ ・ ガードレール設置工	1.000	式	441,888	441,888	1 式当たり
ガードレール 直線部 コンクリート建込, 塗装品C-2B, 21m以上100m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, しない	15.000	m	11,732	175,980	歩A・単A S単 9号
ガードレール 曲線部 コンクリート建込, 塗装品C-2B, 21m以上100m未満, -, 無し, 曲線部(半径30m以下), 直支柱, しない	20.000	m	12,906	258,120	歩A・単A S単 10号
補強鉄筋 D13mm 13mm以下	0.050	ton	155,755	7,788	歩A・単A S単 21号
合計				441,888	
・ ・ ・ 視線誘導杭	1.000	式	12,603	12,603	1 式当たり
視線誘導杭・標識工 反射テープ使用 バック材0.6m3 土中用	3.000	本	4,201	12,603	歩A・単A T単 5号

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区				
工事名	R5三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）				

工事別工事名: R5三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				12,603	
・仮設工	1.000	式		185,000	
・ ・ 仮設工	1.000	式		185,460	
・ ・ ・ 仮設工 No113～No116付近	1.000	式	185,460	185,460	1式当たり
落石防護柵工	60.000	m	3,091	185,460	歩A・単A S単 58号
合計				185,460	
・支障木処理工	1.000	式		1,232,000	
・ ・ 伐採費	1.000	式		353,590	
・ ・ ・ 伐採費（スギ） No114～No119(小計:182本)	1.000	式	353,390	353,390	1式当たり
スギ 伐採費 胸高直径 14cm	1.000	本	200	200	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 17cm	1.000	本	270	270	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 21cm	2.000	本	370	740	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 22cm	1.000	本	400	400	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 23cm	3.000	本	420	1,260	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 24cm	2.000	本	460	920	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 25cm	2.000	本	500	1,000	歩A・単A

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

工事別工事名: R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
スギ 伐採費 胸高直径 26cm	4.000	本	540	2,160	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 27cm	3.000	本	580	1,740	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 28cm	4.000	本	610	2,440	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 29cm	2.000	本	650	1,300	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 30cm	4.000	本	680	2,720	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 31cm	8.000	本	720	5,760	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 32cm	8.000	本	750	6,000	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 33cm	9.000	本	790	7,110	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 34cm	6.000	本	790	4,740	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 35cm	12.000	本	860	10,320	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 36cm	10.000	本	890	8,900	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 37cm	5.000	本	920	4,600	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 38cm	6.000	本	960	5,760	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 39cm	8.000	本	1,010	8,080	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 40cm	7.000	本	1,080	7,560	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 41cm	1.000	本	1,370	1,370	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 42cm	8.000	本	1,670	13,360	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 43cm	6.000	本	1,970	11,820	歩A・単A

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

工事別工事名: R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
スギ 伐採費 胸高直径 44cm	6.000	本	2,260	13,560	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 45cm	5.000	本	2,560	12,800	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 46cm	9.000	本	2,860	25,740	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 47cm	4.000	本	3,150	12,600	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 48cm	3.000	本	3,450	10,350	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 49cm	6.000	本	3,750	22,500	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 50cm	2.000	本	4,050	8,100	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 51cm	2.000	本	4,340	8,680	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 52cm	4.000	本	4,640	18,560	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 53cm	4.000	本	4,940	19,760	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 54cm	1.000	本	5,230	5,230	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 55cm	2.000	本	5,530	11,060	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 56cm	3.000	本	5,830	17,490	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 57cm	2.000	本	6,120	12,240	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 58cm	2.000	本	6,420	12,840	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 59cm	1.000	本	6,720	6,720	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 60cm	1.000	本	7,020	7,020	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 64cm	1.000	本	8,210	8,210	歩A・単A

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 奥ノ井下2工区				
工事名	R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）				

工事別工事名: R 5 三林 林開日和茶坂瀬線奥ノ井下2 三好市 開設工事（担い手確保型）

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
スギ 伐採費 胸高直径 68cm	1.000	本	9,400	9,400	歩A・単A
合計				353,390	
・・・ 伐採費（ザツ） No114～No119(小計:1本)	1.000	式	200	200	1式当たり
雑木 伐採費 胸高直径 17cm	1.000	本	200	200	歩A・単A
合計				200	
・・・ 枝条片付	1.000	式		255,564	
・・・ 枝条片付	1.000	式	255,564	255,564	1式当たり
枝条片付 1種	2,808.400	m ²	91	255,564	歩A・単A S単 11号
合計				255,564	
・・・ 根株等処理	1.000	式		623,250	
・・・ 根株処理 約1.7km手前の木材集積場に仮置き 根株等運搬10t L=1.7km	1.000	式	623,250	623,250	1式当たり
木材チップ化 投入・破碎・チップ材仮置き チップ運搬10t L=1.7km	67.100	m ³	574	38,515	歩A・単A S単 55号
木材チップ化 投入・破碎・チップ材仮置き チップ運搬10t L=1.7km	52.700	m ³	6,645	350,192	歩A・単A S単 25号
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)	84.300	m ³	631	53,193	歩A・単A S単 56号
	50.000	m	3,627	181,350	歩A・単A T単 1号

